

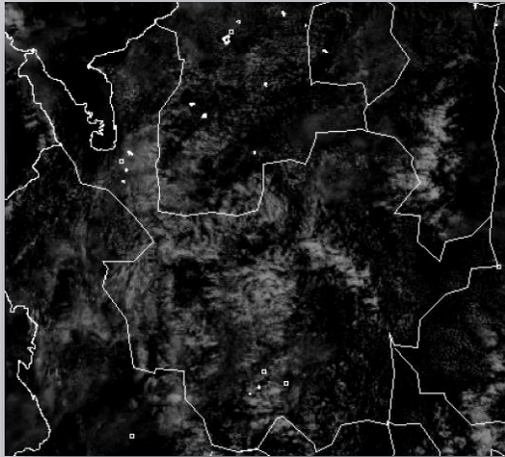
¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, Martes
01 de agosto de 2017
Hora de actualización
12:00 p.m. HLC



IMAGEN SATELITAL



Nubosidad representada en la imagen satelital. Canal Visible GOES - IDEAM - Agosto 1 de 2017 - Hora 10:45 a.m. HLC.

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Muy temprano en la mañana se presentaron lloviznas y lluvias ligeras en Nordeste y Norte. Mayor nubosidad fue predominante en la cordillera occidental y en Urabá. El resto del departamento ha presentado tiempo seco con cielo entre parcial a mayormente nublado. En la última hora algunos chubascos en Norte y Bajo Cauca (El Bagre).

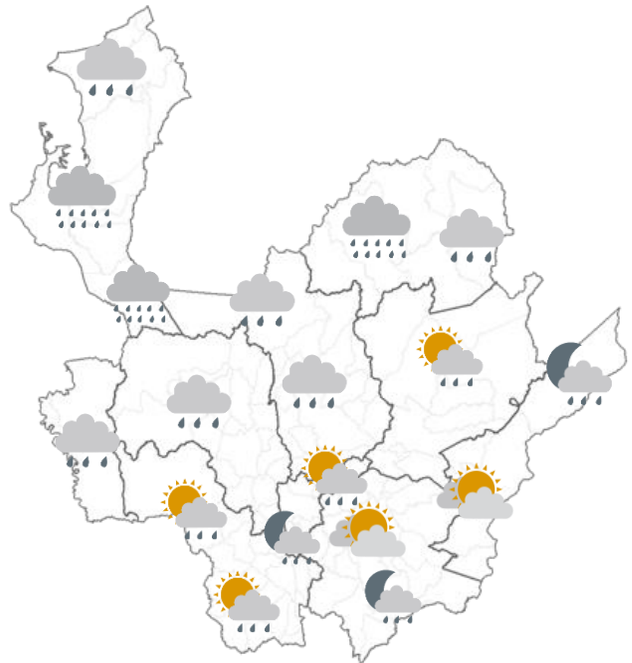
Reporte de variables en los aeropuertos en la última hora:

Medellín	Rionegro	Apartadó
24 °C	18 °C	29 °C
Cielo mayormente nublado	Mayor a parcialmente nublado	Parcial a mayormente nublado
Vientos del norte con 22 km/h	Vientos del noreste con 7 km/h	Vientos en calma



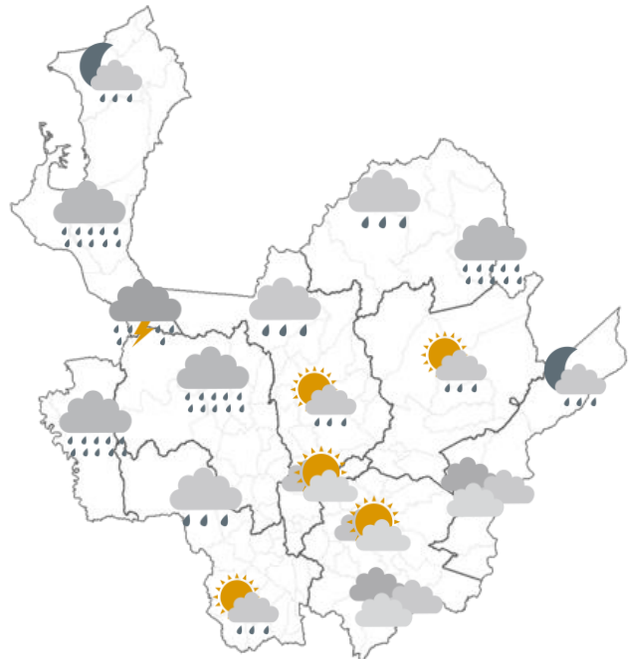
PRONÓSTICO DEL ESTADO DEL TIEMPO

Agosto 1 de 2017



En horas de la tarde las lluvias se localizarán en subregiones de Urabá, Norte, Atrato Medio, Occidente, Suroeste, Nordeste y Bajo Cauca. Probabilidad de algunas lluvias en el sur del Valle de Aburrá y en Oriente. En la noche las lluvias podrían presentarse en las mismas subregiones pero disminuyendo su intensidad.

Agosto 2 de 2017

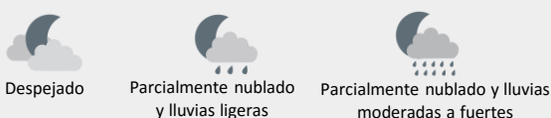


En la madrugada y parte de la mañana la subregiones de Urabá, Norte y Bajo Cauca podrán presentar lluvias. Al atardecer se advierten lluvias moderadas en Atrato Medio, Urabá centro-sur, extremo occidental de Occidente y Norte (Ituango), dichas lluvias se pueden mantener también en la noche pero perdiendo su intensidad. Probabilidad de lluvias ligeras en zonas de Magdalena Medio y Suroeste.

DÍA



NOCHE



CONDICIONES GENERALES DURANTE LA JORNADA



¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?



ALERTAS HIDROLÓGICAS

Alerta Naranja Creciente Golfo de Urabá



Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos del golfo de Urabá

Dadas las lluvias registradas en la cuenca del río León y el río Mulatos, no se descarta la ocurrencia de crecientes súbitas en estos ríos. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo tanto Locales como Regionales y a la población en general asentada en las riberas de estos ríos permanecer atentos al comportamiento de los niveles.

Urabá: San Juan de Urabá, San Pedro de Urabá, Arboletes, Necoclí, Turbo, Apartadó, Carepa y Chigorodó

Alerta Naranja Crecientes Súbitas ríos de montaña

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos de montaña en Antioquia.

Se mantiene alerta naranja dadas las lluvias pronosticadas en Antioquia en las últimas horas, las cuales pueden generar crecientes súbitas especialmente en los ríos Tarazá, Man, Nechí y sus afluentes; al igual que la quebrada la Liboriana y el río San Juan.

Suroeste: Andes, Salgar, Hispania, Tarso, Pueblorrico, Ciudad Bolívar y Betania

Bajo Cauca: Cáceres, Tarazá, Zaragoza, El Bagre y Nechí

Alerta Amarilla Creciente Atrato Medio



Probabilidad de crecientes en el río Atrato

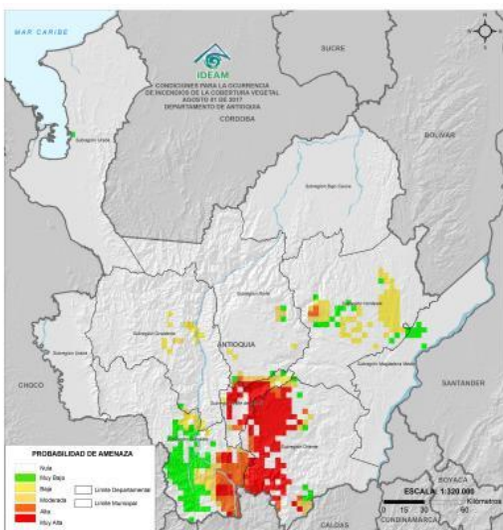
Se mantiene la alerta debido al descenso presentado en las últimas horas, en la zona alta de la cuenca del Río Atrato, El IDEAM recomienda a la población ribereña y a los organismos de atención estar atentos a los cambios súbitos en el nivel que se puedan presentar en estas corrientes. Posible afectación en:

Atrato Medio: Vigía del Fuerte, Murindó.

Condiciones en golfo de Urabá

En alta mar los vientos se estiman del noroeste con velocidades de 7 a 18 km/h, la altura de la ola oscilará entre 0.5 a 1.0 metros. En las zonas costeras los vientos procederán del noroeste con velocidades entre 2 y 13 km/h. Se sugiere a pescadores, habitantes costeros y usuarios de embarcaciones de bajo calado consultar con las Capitanías de Puerto antes de zarpar. Lluvias en la tarde y la noche en zonas cercanas a Turbo. En la madrugada lluvias en zonas costeras de Necoclí y San Juan de Urabá.

ALERTAS POR INCENDIOS



Alerta Naranja Incendios



Probabilidad moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en 23 municipios:

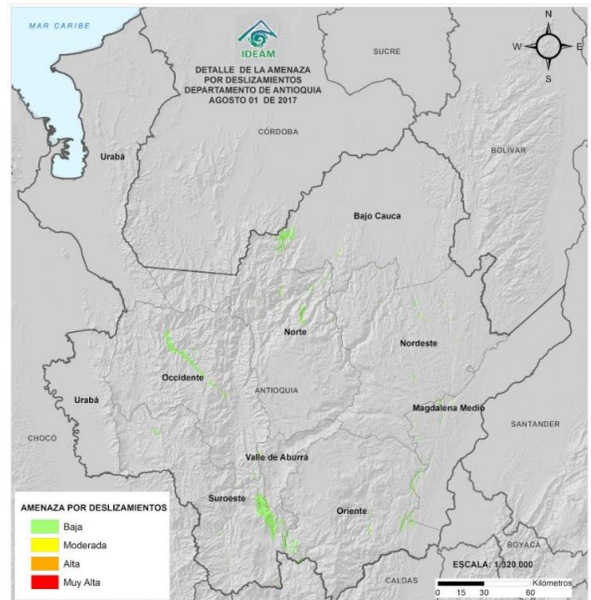
Norte: San Pedro de los Milagros

Oriente: Argelia, El Carmen de Viboral, Concepción, Granada, Guarne, Guatapé, Marinilla, Nariño, El Peñol, El Retiro, Rionegro, San Vicente y El Santuario

Valle de Aburrá: Barbosa, Bello, Copacabana, Envigado, Girardota y La Estrella

Suroeste: Jericó, Tamesis y Valparaíso

ALERTAS POR DESLIZAMIENTO DE TIERRA



Alerta Amarilla Deslizamientos



Probabilidad baja de ocurrencia de deslizamientos en zonas inestables en 54 municipios:

Bajo Cauca: Tarazá y Cáceres

Magdalena Medio: Caracolí, Maceo, Puerto Berrío, Puerto Nare y Puerto Triunfo.

Nordeste: Yalí, Anorí, Segovia, Remedios, Yolombó y Vegachí

Norte: Amalfi, Toledo, Yarumal, Ituango, Briceño, Valdivia y Campamento

Occidente: Sopetrán, Santa Fe de Antioquia, Dabeiba, Heliconia, Frontino, Cañasgordas, Uramita, Ebéjico, Giraldo y Armenia

Oriente: San Luis, La Ceja, San Francisco, San Carlos, Sonsón, Abejorral y La Unión

Suroeste: Fredonia, Venecia, Tarso, Concordia, Caramanta, Andes, Salgar, Amagá, Urrao, La Pintada, Angelópolis, Ciudad Bolívar, Montebello y Santa Bárbara

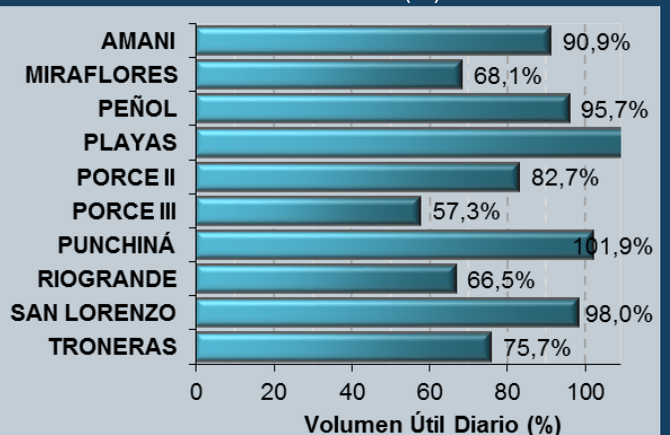
Valle de Aburrá: Medellín y Caldas

Alerta Amarilla para informarse

Alerta Naranja para prepararse

Alerta Roja para tomar acción

ESTADO DE LOS EMBALSES EN VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)



CONSOLIDADO ANTIOQUIA: 90,9%

Fuente: xm

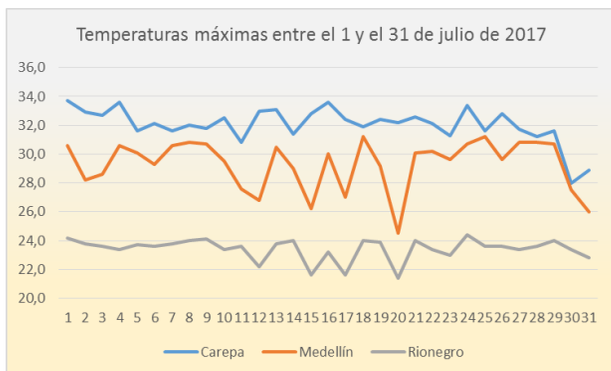
¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?



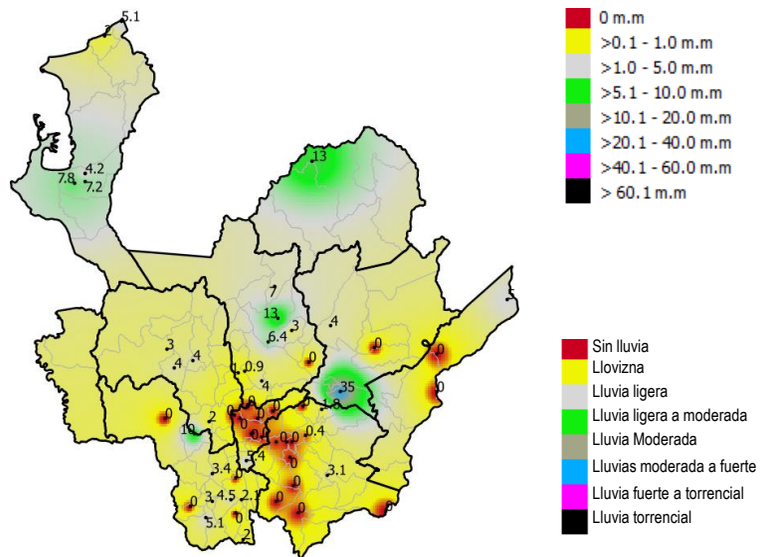
TEMPERATURA MÁXIMA DEL DÍA ANTERIOR



Municipio	Subregión	°C
Fredonia	Suroeste	33,2
Apartadó	Urabá	29,1
Bello	Aburrá	29,0
Medellín	Aburrá	26,0



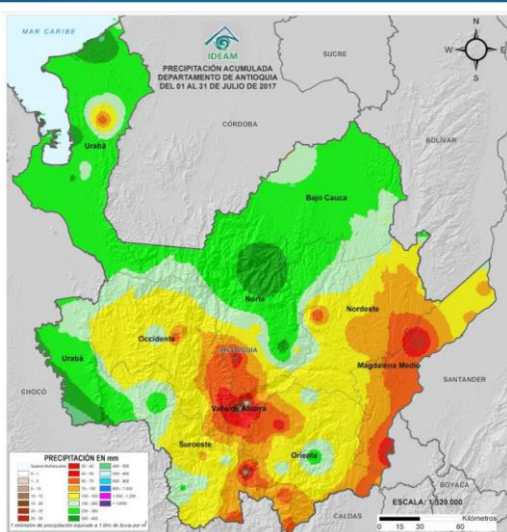
PRECIPITACIÓN EN 24 HRS (7:00 AM DE AYER A 7:00 AM DE HOY)



Las precipitaciones con más altos volúmenes se presentaron en subregiones de Urabá, Nordeste, Norte, Suroeste y Bajo Cauca. En las subregiones de Valle de Aburrá y Oriente, aunque predominó el tiempo seco, se presentaron algunas lloviznas esporádicas en la tarde.

Municipio	Subregión	mm
San Roque	Nordeste	35,0
Caucasia	Bajo Cauca	13,0
Yarumal	Norte	13,0
Betulia	Suroeste	10,0
Carepa	Urabá	7,8
Apartadó	Urabá	7,2
Turbo	Urabá	6,0

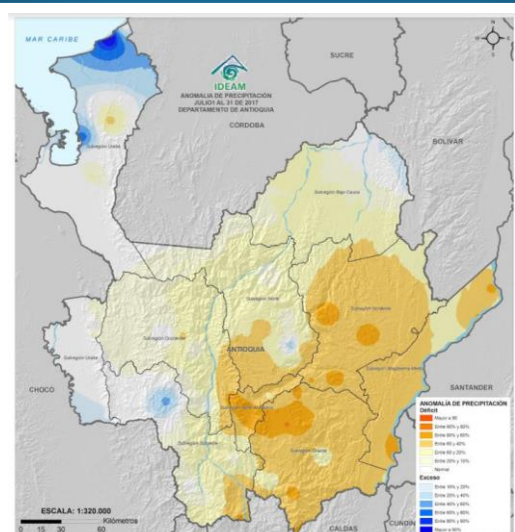
LLUVIAS ACUMULADAS ENTRE EL 1 Y EL 31 DE JULIO



Con el fin de estandarizar los rangos de lluvias en IDEAM, se han cambiado los colores en el mapa de lluvias, resaltando que los rangos en milímetros son los mismos. Agradecemos a los usuarios su comprensión en el proceso de estandarización.

En el mes de julio, se registraron volúmenes de lluvia entre 40 y 150 mm (tonos amarillos, naranjas y rojos) en las subregiones de Occidente, Nordeste, Magdalena Medio, Aburrá, Oriente y Suroeste. Lluvias entre 200 y 350 mm acumuladas en las subregiones de Norte, Bajo Cauca, Urabá y Atrato Medio (Tonos verdes).

ANOMALIA DE PRECIPITACIÓN DIARIA (Entre el 1 y el 31 históricamente)



Con el fin de estandarizar los rangos de anomalías de lluvias en IDEAM, se han cambiado los porcentajes, resaltando que los colores azules indicarán siempre lluvias por encima de lo normal y los amarillos por debajo. Agradecemos a los usuarios su comprensión en el proceso de estandarización.

La anomalía indica si las lluvias entre los días 1 y 31 de julio ocurrieron por encima o por debajo de los valores históricos. En las zonas costeras de Urabá se presentan excedentes de lluvias en un 90%; mientras que en zonas de Atrato Medio, Urabá centro, extremo nororiental de Bajo Cauca, Suroeste se presentaron valores normales para el mes de julio. Las subregiones de Norte, Suroeste y Occidente, presentaron valores por debajo de lo normal entre un 20% y 60%. Subregiones de Aburrá, Magdalena Medio y Oriente indican que en julio las precipitaciones estuvieron muy por debajo de lo normal entre un 60% y 80%.

Visita nuestras redes sociales